

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses Dreibeinstativs. Es ermöglicht die stabile Befestigung und flexible Positionierung von Kameras auf jedem Untergrund. Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung aufmerksam durch und befolgen Sie die Hinweise und Tipps, damit Sie ihr neues Produkt optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Dreibeinstativ
- Tasche
- Bedienungsanleitung

Produkteigenschaften

- Kamerakopf, in 3 Richtungen dreh-kippbar
- Schnellverschlüsse
- Aluminiumkonstruktion
- Integrierte Wasserwaage für genaues Ausrichten

Technische Daten

Höhe (minimal):	280 mm
Höhe (maximal):	490 mm
Gewicht:	650g
Maximales Kameragewicht:	1500g

Produktübersicht

1. Kurbel
2. Verriegelung (Aufnahmeplatte kippen)
3. Aufnahmeplatte mit Wasserwaage
4. Verriegelung (horizontal bewegen)
5. Bedienhebel (drehen um die Kamera auf und ab zu neigen)
6. Verriegelung (Höheneinstellung)
7. Standfuß-Spreizer
8. Standfuß-Schnellverschlüsse



Aufstellen des Stativs

1. Nehmen Sie ihr Stativ aus der Tasche und suchen Sie einen festen Untergrund um das Stativ stabil zu platzieren.
2. Ziehen Sie die Standfüße auf die gewünschte Länge. Entriegeln Sie dabei die ausziehbaren Füße, indem Sie den betreffenden Schnellverschluss zunächst öffnen, den Standfuß ausziehen und dann den Verschluss wieder schließen. Beginnen Sie dabei immer mit den obersten Schnellverschlüssen.
3. Spreizen Sie nun die Standfüße des Stativs. Ziehen Sie dazu zwei der Standfüße auseinander, bis die maximale Spreizung erreicht ist. Passen Sie falls notwendig die Ausrichtung des Stativs über die Einstellung der Standfüße an.
4. Bringen Sie nun die Aufnahmeplatte auf die gewünschte Höhe, indem Sie die Kurbel betätigen. Benutzen Sie dazu ausschließlich die Kurbel.
5. Stellen Sie nun den gewünschten Winkel der Aufnahmeplatte ein. Lösen Sie dazu die Verriegelung, indem Sie am Bedienhebel drehen. Richten Sie die Platte über den Bedienhebel aus und verriegeln Sie den Kopf des Stativs wieder.
6. Lösen Sie die Verriegelung gegenüber des Bedienhebels und drehen Sie die Aufnahmeplatte in die gewünschte Richtung. Verriegeln Sie die Aufnahmeplatte anschließend wieder.
7. Stellen Sie nun den gewünschten Winkel der Aufnahmeplatte ein. Lösen Sie dazu die Verriegelung an der Seite des Stativs. Richten Sie die Platte über den Bedienhebel aus und verriegeln Sie die Aufnahmeplatte wieder.
8. Justieren Sie die Aufnahmeplatte mithilfe der Stellschraube und der Wasserwaage und arretieren Sie die Platte.



9. Montieren Sie die Kamera auf die Aufnahmeplatte, indem Sie den einziehbaren Ausrichtungs-Pin in die dafür vorgesehene Aussparung an der Kamera stecken und dann die Schraube in das Gewinde drehen.
10. Nun können Sie mit der Aufnahme beginnen.
11. Um die Kamera während des Betriebs auszurichten, lösen Sie die entsprechenden Verriegelungen ein Stück und bewegen Sie die Kamera mit dem Bedienhebel.

Abbau des Stativs

Führen Sie die Aufbauschnitte in umgekehrter Reihenfolge durch.

Hinweise zum Betrieb

- Verändern Sie nicht die Lage des Stativs oder die Länge der Standfüße, während eine Kamera montiert ist!
- Überschreiten Sie nicht die maximale Tragfähigkeit des Stativs.
- Lassen Sie Stativ und Kamera nicht unbeaufsichtigt zurück.
- Stellen Sie sicher, dass Kamera und Aufnahmeplatte fest miteinander verbunden sind.
- Bringen Sie die Kamera nicht auf dem Stativ an, wenn es nicht sicher steht.
- Stellen Sie sich nicht auf die Streben der Spreizvorrichtung. Platzieren Sie dort keine Gegenstände.
- Achten Sie beim Ausziehen oder Einklappen des Stativs auf ihrer Finger!
- Reinigen Sie das Produkt nach dem Einsatz in feuchter/sandiger/staubiger Umgebung gründlich mit einem feuchten Tuch. Schmutzrückstände können zu Funktionsstörungen führen.
- Das Stativ ist nicht für den Einsatz in Salzwasser geeignet!
- Vermeiden Sie lange direkte Sonneneinstrahlung und große Hitze.
- Transportieren Sie das Stativ immer ohne montierte Kamera.

Sicherheitshinweise & Gewährleistung

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher stets gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Sie erhalten bei Kauf dieses Produktes zwei Jahre Gewährleistung auf Defekt bei sachgemäßem Gebrauch. Bitte beachten Sie auch die allgemeinen Geschäftsbedingungen!
- Bitte verwenden Sie das Produkt nur in seiner bestimmungsgemäßen Art und Weise. Eine anderweitige Verwendung kann zu Beschädigungen am Produkt oder in dessen Umgebung führen.
- Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig!
- Führen Sie Reparaturen am Produkt nie selber aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.



ACHTUNG

Es wird keine Haftung für Folgeschäden übernommen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions pour l'achat de ce trépied. Il permet une fixation stable de votre appareil photo ou caméscope sur tous les sols tout en offrant une utilisation flexible. Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- Trépied
- Sacoche
- Mode d'emploi

Caractéristiques du produit

- Plateau de montage inclinable et pivotant dans 3 directions
- Bagues de serrage
- Conçu en aluminium
- Niveau à bulle intégré pour ajustement précis

Caractéristiques techniques

Hauteur minimale : 280 mm
 Hauteur maximale : 490 mm
 Poids : 650 g
 Poids maximal de l'appareil : 1500 g

Description du produit

1. Manivelle
2. Dispositif de blocage (faire basculer le plateau de montage)
3. Plateau de montage avec niveau à bulle
4. Dispositif de blocage (déplacer horizontalement)
5. Levier d'orientation (tourner pour incliner la caméra vers le haut et le bas)
6. Dispositif de blocage (régler la hauteur)
7. Écarteur
8. Bague de serrage du pied



Montage du trépied

1. Sortez le trépied de la sacoche et cherchez un sol ou une surface stable afin que le trépied tienne bien en place.
2. Tirez sur les pieds de support jusqu'à atteindre la longueur souhaitée. Débloquez d'abord les pieds télescopiques. Pour cela, ouvrez la bague de serrage, puis tirez sur le pied et enfin resserrez la bague. Commencez toujours par la bague de serrage la plus haute.
3. Écartez les pieds du trépied. Pour cela, écartez deux des pieds jusqu'à atteindre l'écart maximal. Si nécessaire, ajustez les pieds pour améliorer la position du trépied.
4. Réglez le plateau de montage à la hauteur souhaitée à l'aide de la manivelle. Utilisez uniquement la manivelle pour régler la hauteur du plateau de montage !
5. Déterminez l'angle souhaité du plateau de montage. Pour cela, desserrez le dispositif de blocage en utilisant le levier. Utilisez le levier pour déterminer la direction du plateau de montage, puis fixez le plateau de montage en resserrant le dispositif de blocage.
6. Positionnez la plate-forme dans la direction souhaitée en desserrant le dispositif de blocage via le levier. Fixez ensuite à nouveau de plateau de montage.
7. Déterminez l'angle souhaité du plateau de montage. Pour cela, desserrez le dispositif de blocage sur le côté du trépied. Utilisez le levier pour déterminer la direction du plateau de montage, puis fixez le plateau de montage en resserrant le dispositif de blocage.
8. Ajustez le plateau de montage à l'aide de la vis de réglage et du niveau à bulles, puis fixez le plateau de montage.



9. Installez l'appareil photo ou le caméscope sur le plateau de montage. Pour cela, insérez la vis de fixation du plateau de montage dans le logement prévu à cet effet du caméscope ou de l'appareil photo. Fixez ensuite la vis avec le filetage.
10. Vous pouvez maintenant commencer à photographier ou filmer.
11. Pour orienter l'appareil lors de l'utilisation, desserrez les dispositifs de blocage correspondants et bougez l'appareil à l'aide du levier.

Démontage du trépied

Suivez les instructions de montage dans le sens inverse.

Consignes d'utilisation

- Ne déplacez pas le trépied et n'ajustez pas la longueur des pieds lorsqu'un caméscope ou un appareil photo est installé sur celui-ci !
- Ne dépassez pas la charge maximale que peut supporter le trépied !
- Ne laissez pas le trépied et le caméscope sans surveillance.
- Veillez toujours à ce que le plateau de montage soit bien fixée sur le caméscope ou l'appareil photo.
- N'installez pas le caméscope ou l'appareil photo sur le trépied s'il n'est pas dans une position stable !
- Ne reposez pas vos pieds sur les barres de l'écarteur. Ne placez-y aucun objet !
- Faites attention à vos doigts lorsque vous montez ou démontez votre trépied !
- Si vous avez utilisé votre nouveau trépied dans un environnement humide/sablonneux/poussiéreux, nettoyez-le à l'aide d'un chiffon humide. Les salissures peuvent endommager l'appareil.
- Le trépied n'est pas conçu pour être utilisé dans de l'eau salée !
- N'exposez pas le produit aux rayons directs du soleil ou à une forte chaleur.
- Transportez toujours votre trépied sans qu'un appareil ne soit installé sur celui-ci !

Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez-le afin de pouvoir le consulter en cas de besoin.
- Concernant les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !
- Utilisez le produit uniquement comme indiqué dans ce mode d'emploi. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Un démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessure !
- Ne démontez pas l'appareil, sous peine de perdre toute garantie.
- Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit !
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peuvent l'endommager.
- N'exposez pas le produit à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez pas le produit dans l'eau ni dans aucun autre liquide.



ATTENTION
 Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts dus à une mauvaise utilisation. Sous réserve de modification et d'erreur !